



FICHA TÉCNICA

ACEITE TRANSMISIONES MANUALES

SAE 80W90 API GL-5



Presentaciones:



Los aceites lubricantes para transmisiones manuales son formulados a partir de aceites minerales con alto índice de viscosidad y aditivos de avanzada tecnología necesarios para garantizar el comportamiento indicado.

► **USOS:**

Recomendables para camiones de servicio pesado y liviano, autobuses y otros equipos de tipo automotor operados en condiciones de alta velocidad/carga de choque/bajo torque y baja velocidad/alto torque. Aplicables en maquinarias de la industria de la construcción, minería, extracción y agricultura. Consulte los requerimientos de mantenimiento recomendable por el fabricante.

► **CONDICIONES GENERALES:**

Específicamente formulado para el empleo en cajas de engranajes Hipoidales, Helicoidales y Cónicas, automotrices o Industriales, tales como diferenciales, cajas de cambio manuales, moto reductores etc. Cumple y/o excede las especificaciones API MT-1 y GL-5, Mack GO H y Mil L-2150.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ENSAYO	UNIDAD	NORMA COVENIN	MÍN	MÁX
Gravedad específica a 25 °C	g/ml	1143	0.89	-
Viscosidad a 40°C	cSt	424	140	-
Viscosidad a 100°C	cSt	424	13.5	24
Índice de viscosidad	ADIM	889	102	-
Pto. de inflamación	°C	372	220	-

